



HP Sales Central

HP EliteOne 1000 G2 23.8 吋觸控 All-in-One 商用電腦 (7CZ63PA)

從 2019/4/30 起開始供應



概要

視訊會議的未來，盡在您的桌面掌控之下

藉由自主選擇的 AiO 顯示屏，搭配沉浸式視訊與音訊互動、電容式觸控控制項以及內建的快顯隱私相機，將您的工作場所打造成內容豐富的視訊會議解決方案，讓您在召開會議時有如身臨其境之感。

利用 EliteOne All-in-One 電腦，將您的工作空間轉換為豐富的視訊會議解決方案。

定價

NT\$42,715.62

依需求召開個人視訊會議

藉助整合式協作按鍵節省時間，並快速啟動視訊通話。透過 Bang & Olufsen 音響和選購的 FHD 雙面網路攝影機³ 實現極具吸引力的視訊與清晰音質，進而打造完美體驗。

我們最安全且易於管理的電腦

藉由 HP Sure Start Gen4⁶ 和 HP Manageability Integration Kit⁷ 等商務安全性和管理功能，來部署頂級的防護。實現自動威脅偵測和系統復原，並利用即時更新遠端管理您電腦的安全性。

走在曲線設計的最前端

我們的首款 AiO 採用可升級的電腦底座和顯示屏，極具可配置性和彈性，可讓您實現彈性的重新部署，徹底變革電腦的生命週期。微邊框顯示屏提供三種尺寸⁵ 且採用免工具拆卸設計，讓您隨時可以更換顯示屏。

規格

MDA 主要賣點

Windows 10 Pro 或其他作業系統提供此功能

晶片組

Intel® Q370 ;

機型

All-in-One

管理功能

HP BIOS Config Utility (下載) ; HP Client Catalog (下載) ; HP 雲端恢復 ; HP Driver Pack (下載) ; 適用於 Microsoft System Center Configuration Management 的 HP Management Integration Kit Gen 2 ; HP System Software Manager (下載) ; Ivanti Management Suite ; 透過雲端或網路更新 BIOS (BIOS 功能)

環境

低鹵

安全性管理

管理員密碼 (透過 BIOS) ; DriveLock ; 機殼感應器 ; HP BIOSphere 搭配 Sure Start ; HP 開機驗證 ; 開機密碼 (透過 BIOS) ; RAID 配置 ; SATA 連接埠停用 (透過 BIOS) ; 序列埠啟用/停用 (透過 BIOS) ; 設定密碼 (透過 BIOS) ; 支援機箱掛鎖與纜線防盜鎖裝置 ; 信賴平台模組 TPM 2.0 嵌入式安全晶片 (SLB9670 - 通過 Common Criteria EAL4+ 認證) ; USB 啟用/停用 (透過 BIOS) ; 主要開機記錄安全性 ; HP Client Security Suite Gen 4 ; HP Sure Start Gen 4 ; 開機前驗證 ; HP Sure Run ; 指紋辨識器

記憶體插槽

2 個 SODIMM

內部磁碟機埠

一個 2.5 吋 HDD

顯示螢幕

60.45 公分 (23.8 吋) (對角線) FHD IPS 寬螢幕 WLED 背光觸控螢幕 (1920 x 1080)

I/O 埠位置

後端

連接埠

1 個 DisplayPort™ 1.2 輸入連接埠 ; 1 個 DisplayPort™ 1.2 輸出連接埠 ; 1 個 HDMI 輸出連接埠 ; 1 個 RJ-45 連接埠 ; 4 個 USB 3.1 Gen 2 連接埠 ;

I/O 埠位置

側面

連接埠

1 個耳機插孔 ; 1 個 USB 3.1 Type-C™ 連接埠 (快速充電埠) ; 1 個 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 連接埠 (含 Thunderbolt™)

擴充插槽

1 個 M.2 2230 插槽 ; 1 個 M.2 2280 插槽

網路攝影機

2 MP、1080p、最高 30 fps、含整合式雙陣列數位麥克風的 FHD 彈出式攝影機、最大解析度 1920 x 1080 ; 2 MP、1080p、含 IR 感應功能的 FHD 彈出式攝影機 (前置) 以及含整合式雙陣列數位麥克風的 2 MP 網路攝影機 (後置)、最大解析度 1920 x 1080、搭配 Windows Hello 進行人臉驗證的 IR 攝影機

操作溫度範圍

10 至 35° C

最小尺寸 (寬 x 深 x 高)

53.95 x 19 x 41.92 公分

(含底座。)

重量

8.28 公斤

包裝尺寸 (寬 x 深 x 高)

65.7 x 24.8 x 53.1 公分

包裝重量

12.42 公斤 ;

概要

- 1 並非所有功能在 Windows 所有版本中都可用。系統可能需要升級和/或另行購買的硬體、驅動程式和/或軟體，才能充分使用 Windows 功能。Windows 10 將自動更新，該功能將始終啟用。更新時可能會收取 ISP 費用，也可能隨時間適用其他要求。請參閱 <http://www.windows.com>
- 3 選購功能另售，或做為附加功能。
- 5 購買時進行設定，可選擇顯示屏大小。額外顯示屏需另行購買。
- 6 HP Sure Start Gen4 適用於配備第 8 代 Intel® 或 AMD 處理器的 HP Elite 和 HP Pro 600 產品。
- 7 HP Manageability Integration Kit 可從 <http://www.hp.com/go/clientmanagement> 下載。

詳細規格

I/O 埠位置

側面

I/O 埠位置

後端

MDA 主要賣點

Windows 10 Pro 或其他作業系統提供此功能

Quickspec

<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=c05966669>

UNSPSC 代碼

43211507

亮度

250 nits

代號名稱

Oboe GA

作業溫度範圍

10 至 90% RH

內部磁碟機埠

一個 2.5 吋 HDD

包裝尺寸 (寬 x 深 x 高)

65.7 x 24.8 x 53.1 公分

包裝重量

12.42 公斤；

商標資訊

Intel、Core 與 Intel vPro 為 Intel Corporation 在美國及/或其他國家/地區的商標。ENERGY STAR 和 ENERGY STAR 標記為美國環保署所擁有的註冊商標。Bluetooth 為其所有者的商標，HP Inc. 經授權使用。Linux® 為 Linus Torvalds 在美國及其他國家/地區的註冊商標。DisplayPort™ 和 DisplayPort™ 標誌為 Video Electronics Standards Association (VESA®) 在美國和其他國家/地區擁有的商標。保留一切權利。所有其他商標均為其各自所有者的財產。

圖形卡註腳編號

[25]

外部 I/O 連接埠註腳編號

[17]

外部 I/O 連接埠註腳編號

[23]

安全性管理

管理員密碼 (透過 BIOS)；DriveLock；機殼感應器；HP BIOSphere 搭配 Sure Start；HP 開機驗證；開機密碼 (透過 BIOS)；RAID 配置；SATA 連接埠停用 (透過 BIOS)；序列埠啟用/停用 (透過 BIOS)；設定密碼 (透過 BIOS)；支援機箱掛鎖與纜線防盜鎖裝置；信賴平台模組 TPM 2.0 嵌入式安全晶片 (SLB9670 - 通過 Common Criteria EAL4+ 認證)；USB 啟用/停用 (透過 BIOS)；主要開機記錄安全性；HP Client Security Suite Gen 4；HP Sure Start Gen 4；開機前驗證；HP Sure Run；指紋辨識器

安全性管理註腳編號

[18,30,35,36,37,38,39,40]

尺寸 (寬 x 深 x 高) 備註

含基座。

影像法律免責聲明

產品圖可能與實品有所出入

技術規格註腳

[1] 並非所有功能均可在所有版本的 Windows 中使用。系統可能需要升級和/或另行購買硬體、驅動程式、軟體或 BIOS 更新，才能充分發揮 Windows 的功能。Windows 10 將自動更新，該功能將始終啟用。隨著時間推移，更新時可能會收取 ISP 費用並提出其他要求。請參閱

<http://www.windows.com/>。

技術規格註腳

[10] 802.11ac WLAN 的規格仍為草案，尚未最後定案。若最後定案的規格與草案不同，可能會影響筆記型電腦與其他 802.11ac WLAN 裝置間的通訊能力。

技術規格註腳

[11] 邊側耳機接頭支援 CTIA 式耳機，並且可做為線路輸入、麥克風輸入或耳機輸出連接埠重新進行工作分配。後端音訊輸入連接埠可做為線路輸入或麥克風輸入連接埠重新進行工作分配。外接式喇叭必須由外部進行供電。可在音訊控制面板中啟用多重串流功能，以便獨立音訊串流能夠將前端或後端的插孔或內部喇叭做為傳送的終點或起點。藉此便可以使系統上不同的音訊應用程式使用獨立的音訊連接埠。例如，針對通訊應用程式，可將前端插孔與耳機搭配使用；針對多媒體應用程式，可將後端插孔與外部喇叭搭配使用。

技術規格註腳

[12] 另售或作為選購功能。

技術規格註腳

[13] HP USB 抗菌鍵盤：僅限中國。

技術規格註腳

[14] HP USB 抗菌滑鼠：僅限中國。

技術規格註腳

[15] 根據符合 IEEE 1680.1-2018 EPEAT® 的美國 EPEAT® 註冊。狀態因國家/地區而異。如需詳細資訊請造訪 www.epeat.net。

技術規格註腳

[16] 外接式電源供應器、電源線、纜線與周邊設備並非低鹵產品。購買後取得的維修零件可能並非低鹵產品。

技術規格註腳

[17] (2 個) Type A USB 3.1 Gen 2 連接埠 (具鍵盤喚醒功能)。

技術規格註腳

[18] HP BIOSphere 搭配 HP Sure Start：HP BIOSphere Gen4 需要使用 Intel® 或 AMD 第 8 代處理器。功能可能因平台與配置而異。

技術規格註腳

[19] Secure Erase：適用於美國國家標準技術協會特別出版品 800-88「清除」衛生方法所概述的方法。

技術規格註腳

[2] 某些用作學術用途的裝置會透過 Windows 10 Anniversary Update 自動更新至 Windows 10 Pro 教育版。功能會有所不同；如需 Windows 10 Pro 教育版功能資訊，請參閱 <https://aka.ms/ProEducation>。

技術規格註腳

[20] HP Driver Pack：HP Driver Pack 非預先安裝，但可從 <http://www.hp.com/go/clientmanagement> 下載。

技術規格註腳

[21] 附註：您的產品不支援 Windows 8 或 Windows 7。根據 Microsoft 的支援原則，HP 在配置有 Intel® 或 AMD 第 7 代及以上處理器的產品上不支援 Windows 8 或 Windows 7 作業系統，也不會在 <http://www.support.hp.com> 上提供任何 Windows 8 或 Windows 7 驅動程式

技術規格註腳

[22] 所有採用 Bang & Olufsen 品牌的 HP 裝置，都經過 Bang & Olufsen 聲學工程師的專屬客製化調校，以在商業用途下達成精確的音效體驗。

技術規格註腳

[23] (1 個) USB 3.1 Type-C™ Gen 2 連接埠搭配 Thunderbolt™ 連接埠 (DP Alt 模式與 15W)：與 DisplayPort™ 輸出連接埠共用 Thunderbolt™ DP Alt 模式功能；DisplayPort™ 輸出具優先權，並且會透過 Thunderbolt™ DP Alt 模式自動選取。

技術規格註腳

[24] Intel® Unite™ 含商務用 Skype 外掛程式：另售或做為選購功能。

技術規格註腳

[25] 另售或做為選購功能。

技術規格註腳

[26] Absolute Persistence 模組：Absolute 代理程式會在出貨時關閉；客戶在購買並啟用訂閱後，即可啟用這個模組。可購買的訂閱期限從一年到數年不等。服務會有所限制，請洽詢 Absolute 瞭解美國以外地區是否提供該服務。Absolute Recovery Guarantee 屬於有限保固。適用特定條件。如需完整詳細資料，請造訪：<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>。Data

Delete 是 Absolute Software 提供的選購服務。如果使用該服務，則 Recovery Guarantee 會作廢和失效。若要使用 Data Delete 服務，客戶必須先簽署預先授權協議書，並且取得 PIN 或者向 Absolute Software 購買一或多個 RSA SecurID 權杖。

技術規格註腳

[27] HP 原生 Miracast 支援：Miracast 是一種無線技術，您的電腦可以使用該技術將您的螢幕投影至電視、投影機及串流。

技術規格註腳

[28] HP 雲端恢復：適用於 HP Elite 和 Pro 桌上型系列，以及配備 Intel® 或 AMD 處理器的桌上型系列電腦，且需要使用開放的有線網路連線。附註：使用前，為免資料遺失，您必須先行備份重要檔案、資料、相片、視訊等相關內容。詳情請訪問：<https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>。

技術規格註腳

[29] HP Support Assistant 需要 Windows 和網際網路存取才能使用。

技術規格註腳

[3] 需要 HD 和 4K 內容才能檢視 HD 和 4K 影像。

技術規格註腳

[30] NVMe 磁碟機不支援 HP 磁碟機防盜鎖。

技術規格註腳

[32] 需要選擇加入 Windows Defender、Windows 10 和網際網路連線才能進行更新。

技術規格註腳

[33] HP Sure Recover 適用於配備第 8 代 Intel® 或 AMD 處理器的 HP Elite 電腦，且需要使用開放的有線網路連線。不適用於配備多個內部儲存磁碟機、Intel® Optane™ 的平台。使用前，為避免發生資料遺失，您必須先行備份重要檔案、資料、相片、視訊等內容。

技術規格註腳

[34] HP Sure Click 功能僅在特定 HP 平台上提供，同時支援 Microsoft Internet Explorer、Google Chrome™ 和 Chromium™ 瀏覽器。已安裝 Microsoft Office 或 Adobe Acrobat 時，在唯讀模式下，支援的附件包括 Microsoft Office (Word、Excel、PowerPoint) 和 PDF 檔案。

技術規格註腳

[35] HP Client Security Suite Gen 4 需要使用 Windows 和 Intel® 或 AMD 第 8 代處理器。

技術規格註腳

[36] 信賴平台模組 TPM 2.0 嵌入式安全晶片 (SLB9670 - 通過 Common Criteria EAL4+ 認證)：韌體 TPM 為 2.0 版。硬體 TPM 為 v1.2 版，是由 Intel Platform Trust Technology (PTT) 實作的 TPM 2.0 規格 v0.89 版的子集。

技術規格註腳

[37] RAID 組態為選購項目，並且需要第二個硬碟。

技術規格註腳

[38] HP Sure Start Gen4 適用於配備第 8 代 Intel® 或 AMD 處理器的 HP Elite 和 HP Pro 600 產品。

技術規格註腳

[39] HP Sure Run 適用於配備第 8 代 Intel® 或 AMD® 處理器的 HP Elite 產品。

技術規格註腳

[4] 解析度取決於顯示器功能以及解析度和色彩深度設定。

技術規格註腳

[40] HP 指紋感應器另售或做為選購功能。

技術規格註腳

[41] Ivanti Management Suite：需要訂閱。

技術規格註腳

[42] Intel® Optane™ 記憶體 (快取) 另售。Intel® Optane™ 記憶體系統加速功能不會取代、也不會增加系統中的 DRAM。適用於 HP 商用桌上型電腦、筆記型電腦和特定 HP 工作站 (HP Z240 Tower/SFF、Z2 Mini、ZBook Studio、15 和 17 G5) 並且需要 SATA HDD、第 7 代或更高的 Intel® Core™ 處理器或 Intel® Xeon® 處理器 E3-1200 V6 產品系列或更高等級、以及支援 Intel® Optane™ 的 BIOS 版本、Windows 10 版本 1703 或更高版本、PCH Remapped PCIe 控制器上的 M.2 類型 2280-S1-B-M 接頭和採用 x2 或 x4 配置的線道 (具有符合 NVMe™ 規格 1.1 的 B-M 按鍵，以及 Intel® 快速儲存技術 (Intel® RST) 15.5 驅動程式。)

技術規格註腳

[43] 多核心專為提高特定軟體產品的效能而設計。並非所有客戶或軟體應用程式都可透過使用本技術而受益。效能與時脈頻率將視應用程式工作負載及您的硬體和軟體配置而異。Intel 的編號、品牌和/或命名並非效能高低的衡量標準。

技術規格註腳

[44] vPro 的部分功能 (例如 Intel 主動管理技術和 Intel 虛擬化技術) 需要另外安裝協力廠商軟體才能執行。未來的「虛擬應用裝置」應用程式是否可用於 Intel vPro 技術，取決於協力廠商軟體供應商。與未來「虛擬應用裝置」的相容性尚待確定。

技術規格註腳

[45] Intel® Optane™ 記憶體系統加速不會更換或增加您系統中的 DRAM，且需要使用選購的 Intel® Core™ i(5 或 7)+ 處理器進行配置。

技術規格註腳

[5] 所有的效能規格均表示由 HP 元件製造商所提供的一般規格；實際的效能可能較高或較低。

技術規格註腳

[6] 對於儲存磁碟機而言，1 GB = 10 億位元組。1 TB = 1 兆位元組。格式化後的實際容量會有所減少。保留高達 30 GB (適用於 Windows 10) 的空間供系統復原軟體使用。

技術規格註腳

[7] 適用於 HP 桌上型電腦和筆記型電腦的 Intel® Optane™ 另售，且需要使用第 7 代 Intel® Core™ 處理器、支援 Intel® Optane™ 的 BIOS 版本、Windows 10 1703 版、Intel® 200 系列晶片組、M.2 型 2280-51-B-M 連接器建置在 PCH Remapped PCIe 控制器上，通道採用 x2 或 x4 配置，具有符合 NVMe 1.1 規格的 B-M Key 接頭，以及 Intel® 快速儲存技術 (Intel® Rapid Storage Technology, Intel® RST) 15.5 驅動程式。

技術規格註腳

[8] 無線 LAN 為選購項目，且必須在購買產品時購買。

技術規格註腳

[9] 需要無線存取點及網際網路服務 (未隨附)。公用無線存取點的可用性受限。

操作溫度範圍

10 至 35° C

操作溫度範圍

50 至 95° F

擴充插槽

1 個 M.2 2230 插槽；1 個 M.2 2280 插槽

擴充插槽備註

1 個適用於 WLAN 的 M.2 2230 PCIe 插槽。1 個適用於 NVMe SSD 的 M.2 2280 PCIe 插槽。

晶片組

Intel® Q370；

最小尺寸 (寬 x 深 x 高)

21.2 x 7.5 x 16.5 吋

最小尺寸 (寬 x 深 x 高)

53.95 x 19 x 41.92 公分

機型

All-in-One

法律標語

HP 推薦商務用 Windows 10 Pro

環保規格註腳編號

[16]

環境

低鹼

產品品牌名稱

HP

管理功能

HP BIOS Config Utility (下載)；HP Client Catalog (下載)；HP 雲端恢復；HP Driver Pack (下載)；適用於 Microsoft System Center Configuration Management 的 HP Management Integration Kit Gen 2；HP System Software Manager (下載)；Ivanti Management Suite；透過雲端或網路更新 BIOS (BIOS 功能)

管理性功能註腳編號

[20,28,41]

網路攝影機

2 MP、1080p、最高 30 fps、含整合式雙陣列數位麥克風的 FHD 彈出式攝影機、最大解析度 1920 x 1080；2 MP、1080p、含 IR 感應功能的 FHD 彈出式攝影機 (前置) 以及含整合式雙陣列數位麥克風的 2 MP 網路攝影機 (後置)、最大解析度 1920 x 1080、搭配 Windows Hello 進行人臉驗證的 IR 攝影機

網路攝影機註腳編號

[12]

色域

72% NTSC

著作權公告

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. 本文件所含資訊如有變更，恕不另行通知。HP 產品與服務的唯一保固已明確記載於該產品與服務所隨附的保固聲明中。不應將此處的任何資訊視為構成額外的保固。HP 對於本文件中的技術、編輯錯誤或遺漏概不負責。

處理器名稱註腳編號

[6,7]

記憶體插槽

2 個 SODIMM

資料表相片 2

Publication photos/hp-carepack-updated.jpg

連接埠

1 個 DisplayPort™ 1.2 輸入連接埠；1 個 DisplayPort™ 1.2 輸出連接埠；1 個 HDMI 輸出連接埠；1 個 RJ-45 連接埠；4 個 USB 3.1 Gen 2 連接埠；

連接埠

1 個耳機插孔；1 個 USB 3.1 Type-C™ 連接埠 (快速充電埠)；1 個 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 連接埠 (含 Thunderbolt™)

重量

18.25 磅

重量

8.28 公斤

重量備註 (公制)

重量含支架。實際重量視配置而定。

金級服務 (Care Pack)

如果無法遠端解決問題，將派遣 HP 認證的技術人員為您的運算裝置提供 3 年下一營業日到府維修服務。如需金級服務的詳細資訊，請造訪 www.hp.com/go/cpc。

銷售辦公室與電話號碼

阿爾巴尼亞：+49 89 9396 1803；阿爾及利亞：+213 (0) 61 68 23 00；奧地利：+43 (0) 810 00 60 80；巴林：800 171；比利時：+32 (02) 729 71 11；保加利亞：+359 2 969 87；波士尼亞-赫塞哥維納：+49 89 9396 1803；獨立國協(CIS)：+(095) 923 50 01；克羅埃西亞：+385 1 606 02 00；捷克共和國：+420 261 108 108；丹麥：+45 48 12 10 00；HP 東非，授權諮詢：+254 20 27 16 111；埃及：HP +202 792 5070；愛沙尼亞：+372 6 813 820；芬蘭：HP Myyntipalvelu 010 217 2700；法國：+33 (0) 826 800 400；德國：+49 (0) 180 532 62 22；希臘：+30 801 11 22 55 47；匈牙利：+36 (1) 382 11 11；冰島：+354 (1) 67 10 00；愛爾蘭：+353 1 615 82 00；以色列：+972 9 830 48 48；義大利：Prodotti +39 02 92607 330、Servizio HP Care Pack：+39 02 9212 2040；哈薩克 & 吉爾吉斯：+7 327 2 58 43 43；拉脫維亞：+371 703 07 00；立陶宛：+370 5 2103 300；盧森堡：(+352) 263 160 34 馬其頓：+49 89 9396 1803；馬爾他：+49 89 9396 1803；中東 (含阿拉伯聯合大公國免付費專線)：800 45 20；摩爾多瓦：+49 89 9396 1803；摩洛哥 (非洲地區)：客服中心 +212 22 40 47 47、HP Sale Office +212 22 97 37 37/+212 22 43 64 00；荷蘭：0800 266 7272；奈及利亞：+234 13 205 241/3；挪威：+47 24 09 70 00；波蘭：0 801 522 622 與/或 00 48 22 565 77 00 (以當地費率收費)；葡萄牙：+351 808 200 808 (商用產品專用使用者辦事處)；羅馬尼亞：+40 (21) 303 83 00；沙烏地阿拉伯：(免費專線) 800 897 14 33、辦公室電話：+96612731200；塞爾維亞與蒙特內哥羅：+381 11 201 99 00；斯洛伐克：0800 147 147；斯洛維尼亞：+386 1 230 74 20；西班牙：+34 (91) 631 16 00；瑞典：+46 200 27 00 00；瑞士：訂購前/產品資訊 +41 (0) 848 88 44 66、零件、手冊 +41 (0) 848 84 74 64；突尼西亞：+216 1 89 12 22；土耳其：+90 (212) 444 79 79；UAE (免費專線)：800 45 20；阿拉伯聯合大公國 (免費專線)：800 45 20 或 800 49 10；烏克蘭：+380 44 490 61 20；英國：HP Teleweb Glasgow +44 (0) 845 270 40 00

顯示屏註腳編號

[3,4,5]

顯示螢幕

23.8 吋 (對角線) FHD IPS 寬螢幕 WLED 背光觸控螢幕 (1920 x 1080)

顯示螢幕

60.45 公分 (23.8 吋) (對角線) FHD IPS 寬螢幕 WLED 背光觸控螢幕 (1920 x 1080)

© 版權所有 2019 HP Development Company, L.P. 本文件所含資訊如有變更，恕不另行通知。HP 產品和服務的唯一擔保是此類產品和服務隨附的明示擔保聲明。本文件內容不構成額外擔保。對於本文件中的技術或編輯錯誤或疏漏，HP 概不負責。